Index of Claims



Application No.

09/897,801

Examiner

Carlos A. Azpuru

Applicant(s)

PINKERTON, THOMAS C.

Art Unit

1615

√ Rejected
= Allowed

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		L	<u></u>				J		Ш	1
Cl	aim	Г				Dat				
100	31111	├	т	т-	т—	Dat	<u> </u>	1	т-	T
-	Original		1			1				
Final	<u>:</u>									
"	ō									
-	1	-	┼─	\vdash	\vdash	╁	-		-	+
_	2					†	1		 	-
	3					t				
	4							<u> </u>	İ	
	1 2 3 4 5 6									
	7	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L
	8 9	L	_	_	-		_	_	_	
	9	_	<u> </u>	₩	-	⊢	-	₩	₩	_
_	10	-		-	-	-	⊢	╀	-	
-	12	-		\vdash	+-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	11 12 13		-	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+-
	14				\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	+-
	15						T		\vdash	
	16			Ī		T				
	14 15 16 17 18 19 20 21							L		
	18									
	19									
	20					_	_			Ь.
	21		_	ļ	_	┕	ļ	ļ	_	
	22	_	_	-	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>		
-	22 23 24	_				-				
	25			-	-	-			-	
-	25 26 27		-		⊢	 			\vdash	
	27	-		.	-	 —	-			
	28				 	 	 	-	 	\vdash
	28 29									
	30					Ι				
	31									
	32			L	<u>L</u>					
	33		<u> </u>	_	L.	<u> </u>	L	_		
-	34		_	_	_		_	\vdash	_	
\vdash	35		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup
\vdash	36 37		-	-	-	-		-	-	\vdash
	38	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		┝╌┤
	39	-	-	\vdash			-	 	-	H
	40		-	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	┢╌	\vdash
	41				\vdash				-	Н
	42						T			П
	43									
	44									
	45				L			<u> </u>		
	46			<u> </u>	_	Ш		L_	L	\sqcup
\vdash	47					Щ				Щ
	48	_		-	<u> </u>	Ш				
	49	_	_			Н				Н
$\sqcup \sqcup$	50				لــــا					

Cla	<u> </u>	Date									
Final	2 Original	S 50	1								
		V	_	I	T	†	\vdash		1	T	
	52 53									t	
1	53		-	1	<u> </u>		-		1	+	
	54	\vdash	\vdash		\vdash	_	_	╁	\vdash	\vdash	
1	54 55	┰			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	56	┼		┝	 	\vdash	 	\vdash		+	
	57	\vdash		-	-	-	 	 	 	+	
-	58	\vdash		┢	\vdash	<u> </u>	╁	 	+	╁	
-	59	\vdash		\vdash	-		┢	╁	 	+-	
1-	60			_	-	1	 	╁	-	+-	
-	61	 	_	_	 	 	 	 	-	+	
-	62	-	_	-	1	-	 	-	_	╁	
1	63		_	_	ļ	-	-	┢	_	╁	
-	64	<u> </u>							-	+	
-	64 65	 	_			_		_	┢	-	
	66	<u> </u>	_		-	-	-	_	⊢	+	
ļ	66 67			-	\vdash	-	-	-	⊢	╁	
	67		_	<u> </u>	_		_			┞	
-	68			⊢	_	<u> </u>	┞	├	_	_	
ļ	69	_		<u> </u>	_	_	_	_	L	▙	
<u> </u>	70	<u> </u>				<u> </u>					
-	71 72 73 74 75				<u> </u>	_	_	_	_	_	
-	72					_	_	_			
	73			,		_				_	
	74						L.				
	75	Ш		L						L	
	76			_						L	
	77 78								_		
	78					ļ	L				
	79					<u> </u>	<u> </u>		L	L	
	80								_	L	
	81										
	82										
	83										
	84										
\square	85	✓								L	
	86									Ĺ	
	87	Ш								L	
	88	Ш									
	89	Ш									
	90	Ш								L	
	91	\perp									
	92	Ý									
	93										
	94	1									
	95										
	96										
	97	\prod									
	98	\prod	\neg	\neg		\neg					
	99	7	\neg								
	100	_ 1 2									

Table	Cla		Date									
103		=	1.7	$\sqrt{}$	Γ					T		
103	ā	_ <u>≅</u>	1	[]		1		1	1	1		
103	<u>:</u> ⊑	୍ରିଲ	1									
103	<u> </u>	ō	٦٠,	Ì		1		1	1			
103			14	ļ	↓	_	↓_	_	↓_	┖	ļ	
103		101	7	,	<u> </u>	L	L.					
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	V	1								
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103					Т					
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	t —	\vdash	\vdash	+	+		\vdash	+	+	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	405	 ,	<u> </u>	-	╁	+	1	-	╁	+	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	14	—	-	-	↓_	_	<u> </u>	╙	ــــ	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	Ш	<u></u>			_					
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 148 149		107										
109 110 111 112 113 114 115 116		108	T		1		T		Т		1	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 149 148 149		100	11		\vdash		╁		\vdash	+	1	
112 / 113 V 114 115 116 V 117 118 / 118 / 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 / 134 135 136 V 137 138 V 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	1	-	\vdash	╁	┢	+	┢	┿	+	
112 / 113 V 114 115 116 V 117 118 / 118 / 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 / 134 135 136 V 137 138 V 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	H	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┖	_	—	
112 / 113 V 114 115 116 V 117 118 / 118 / 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 / 134 135 136 V 137 138 V 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	ш	L			<u> </u>					
113 V 114 115 116 V 117 i 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 V 137 138 V 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	IТ	_								
114		113	V				T	Т	t	\vdash	1	
116	\vdash	111	Ť		1	\vdash	╁		\vdash		+	
116		114	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	₩	-	\vdash	1	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	L	115	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	\perp	_	\vdash	ـــــ	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		116				L			L		L	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		117	i		1					Т	Т	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		118	H			1			H		t^-	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		110	1	-	╁	\vdash	⊢	-	⊢	\vdash	-	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		119	1		 	_	┞	-	_	_	_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120	1		<u> </u>	<u></u>				<u> </u>		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		122										
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123	╫	\vdash	\vdash	\vdash	t	t		t	\vdash	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120	1	⊢	╆	1	-		_	┢	\vdash	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124	1	_	Ь.	_			_	_	Ц.	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125	1									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
137 138		127										
137 138		128	-		┢	\vdash	_	\vdash		\vdash	H	
137 138		120	Н-	_	}	_	-	<u> </u>		-		
137 138		129	4		╙					_		
137 138		130										
137 138		131		800					0			
137 138		132							_		М	
137 138		122	+		+			-			\vdash	
137 138		133	\vdash		_			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	
137 138		134	L_		ļ	L	<u> </u>	L		L_	\sqcup	
137 138		135		L_	L	L	L	L.l		L	L l	
137 138		136	$\sqrt{\lambda}$									
138		137			\vdash	\vdash	_				\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148	+	120	,,	—	-	 	\vdash	 		\vdash	╁╌┤	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		100	~				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢⊢	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			<u> </u>	L				$oxed{oxed}$	Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149		140		_			1			L	[]	
142 143 144 145 146 147 148 149		141										
143 144 145 146 147 148 149		142	Н			-	\vdash	Н		Ι-	$\vdash \dashv$	
144 145 146 147 148 149					H			<u> </u>		 	⊣	
145 146 147 148 149	\dashv				<u> </u>					<u> </u>	$\vdash \dashv$	
146 147 148 149										<u> </u>	Ш	
146 147 148 149			_ [_ 1		L	[]	
147 148 149												
148 149				-	Н						\vdash	
149					\vdash	\vdash	\dashv	\dashv			\vdash	
					Ы	_		_		-	$\vdash \dashv$	
150												
	T	150	I]			Ī			1	